

SPECIFICHE TECNICHE DI MANIA SCX 500

Misure fisiche

Dimensioni (L x W x H)	445 x 204 x 178 mm (17.5 x 8.0 x 7.0 pollici)
Altezza con gancio collegato	375 mm (14.8 pollici)
Peso (compreso gancio)	6.7 kg (14.8 lbs)

Lampada

Tipo	15 V, 150 W, H5 MR16 alogena
Modelli approvati.	Philips JCR 15 V, 150 W H5 (EFR/LL)
Base lampada	GZ6.35

Effetti dinamici

Dimmer continuo a gamma completa	
Ruota colore	15 colori (incluso bianco), 5 colori multipli, funzione split color
Ruota Gobo.	16 gobo
Specchio semovente.	180° pan e 72° tilt

Controllo e programmazione

Opzioni di controllo	DMX, stand-alone, master/slave
Canali DMX	modalità a 8 e 6 canali
Opzioni di triggering stand-alone	Music trig, auto trig
Indirizzamento e programmazione.	Pannello di controllo con display a LED
Protocollo	USITT DMX-512 (1990)

Caratteristiche elettriche

Alimentazione AC (modello US)	110-120 VAC nominale, 60 Hz
Alimentazione AC (modello EU)	220-240 VAC nominale, 50 Hz

Alimentazione e corrente – modello US*

@ 110 V, 60 Hz	138 W, 1.27 A
@ 115 V, 60 Hz	150 W, 1.30 A
@ 120 V, 60 Hz	159 W, 1.35 A

Alimentazione e corrente – modello EU*

@ 220 V, 50 Hz	144 W, 0.66 A
@ 230 V, 50 Hz	154 W, 0.66 A
@ 240 V, 50 Hz	164 W, 0.68 A

*Le cifre sono indicative, non il massimo. E' possibile una tolleranza pari a +/- 10%.

Fusibile

Fusibile principale (modello US)	3.15 AT
Fusibile principale (modello EU)	2 AT

Collegamenti

Presenza alimentazione AC	spina maschio a 3 terminali IEC
In/out dati	spina XLR a 3 pin, pin 1 schermato, pin 2 (-) freddo, pin 3 (+) caldo.

Approvazioni



Sicurezza US (modello US)	UL 1573
Sicurezza Canada (modello US)	CSA 22.2 No.166
Sicurezza EU (modello EU)	EN 60598-2-17
EU EMC (modello EU)	EN 55015, EN 61000, EN 61547

Ottica

Angolo del fascio	15°
-------------------------	-----

Costruzione

Alloggiamento	Acciaio e alluminio
---------------------	---------------------

Installazione

Distanza minima dal materiale combustibile	0.1 m (4 pollici)
Distanza minima da superfici illuminate	1 m (3.3 piedi)
Spazio libero minimo attorno a ventole e prese d'aria	0.1 m (4 pollici)

Caratteristiche termiche

Temperatura ambiente massima (T _a)	40° C (104° F)
------------------------------------------------------	----------------

Accessori inclusi – modello US

- 2 metri (6.5 piedi) di cavo di alimentazione US 18AWG con connettore US maschio (approvato UL)
- 5 metri (16.4 piedi) di cavo per collegamento dati RS-485 XLR
- Lampada (installata)
- Manuale utente
- U-bracket regolabile
- Piastra di montaggio

Accessori inclusi – modello EU

- 3 metri (9.8 piedi) di cavo di alimentazione EU 3x1.0mm² con connettore maschio Schuko
- 3 metri (9.8 piedi) di cavo di alimentazione EU 3x1.0mm² senza connettore maschio
- 5 metri (16.4 piedi) di cavo per link dati RS-485 XLR
- Lampada (installata)
- Manuale utente
- U-bracket regolabile
- Piastra di montaggio

Accessori

Spina di terminazione DMX (fine del collegamento), XLR maschio	P/N 91613017
Spina di terminazione DMX, (inizio del collegamento, master/slave), XLR femmina	P/N 91613018
Gancio a G (G Clamp)	P/N 91602003
Gancio half-coupler.	P/N 91602005
Cavo adattatore XLR da maschio a 5 pin a femmina a 3 pin	P/N 11820005
5 metri (16.4 piedi) di cavo RS-485 XLR per collegamento dati.	P/N 11820008

Informazioni per l'ordine

Mania SCX500 modello US, 110-120 V, 60Hz	P/N 90430081
Mania SCX500 modello EU, 220-240 V, 50Hz	P/N 90430080
Lampada Philips JCR/H5 15 V, 150 W (EFR/LL)	P/N 97000110
Fusibile principale 3.15 AT (modello US model, 110-120 V)	P/N 05020013
Fusibile principale 2 AT (modello EU, 220-240 V)	P/N 05020009